Index of Claims

Application N .	Applicant(s)
10/615,539	LI, SHIH-HSIUNG
Examin r	Art Unit

<b>√</b>	Rej ct d	!	1	
	Allowed		÷	

_	(Thr ugh num ral) Canc II d
÷	Restricted

N	N n-Elected
_	Interference

Gertrude Arthur-Jeanglaude

A	App al
0	Objected

3661

The late of the	
T	
1     1     1     101     102     102     103     103     104     104     104     104     104     104     104     104     104     105     6     105     6     105     6     106     7	
1     V     51     101     102     102     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     104     104     104     104     104     104     104     104     105     66     105     66     105     66     106     105     66     106     107     107     107     108     108     108     108     108     108     109     100     100     100     100     100     100     100     100     100     111     111	
2   1   102   103   104   103   104   104   105   105   105   105   105   105   105   105   105   105   105   105   106   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   108   109   100    100   100   100   100   110   110   110   111   111   112   112   112   112   112   111   112   111   112   111   112   111   112   111   112   111   112   111   112   111<	<del>                                      </del>
103	1 1
4   104     5   105     6   105     7   106     8   55     9   107     10   100     11   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   131     32   82	
5     6     105     106     106     106     107     107     107     107     107     107     107     108     108     108     108     108     109     109     109     109     109     110     110     111	
6   7   106   107   108   107   108   108   108   108   109   100    100   100   100   100   100   100   110   111   111   111   112   112   112   112   112   112   112   112   112   112   112   111   111   114   114   114   115   115   115   115   115   115   115   116   117   117   117   117   117   117   118   119   120   119   120   120   121   121   121   121   121<	
8   58   108   109     10   60   110   110     11   61   111   111     12   62   112   112     13   63   113   113     14   64   114   114     15   65   115   115     16   66   116   117     18   68   118   118     19   69   119   120     20   70   120   122     21   71   121   121     22   73   123   123     24   74   124   124     25   76   126   126     27   77   127   128     29   79   129   130     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132	
8 108   9 59   10 60   111 61   112 62   13 63   14 64   15 65   16 66   17 67   18 68   19 69   20 70   21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 79   30 80   31 130   32 82	
10	
10	
12   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   76   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     30   80   130     31   80   130     31   32   82	<b></b>
13   63   113   114     15   66   114   114   115     16   66   115   116   117   118   116   117   118   118   118   118   119   119   119   119   119   120   120   120   120   121   121   122   122   122   122   123   123   123   123   124   124   124   125   126   127   127   127   127   128   128   128   129   130   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   133   132   132   133 <td>+</td>	+
14   64   114   115     15   65   115   115     16   66   116   117     18   68   118   118     19   69   119   120     21   71   121   121     22   72   122   122     23   73   123   123     24   74   124   124     25   75   125   125     26   76   126   127     28   78   128   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   132   132   132	++
15   65   115     16   66   116     17   66   116     18   68   117     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   132	
16   66   116   117     17   68   117   117     18   69   119   119     20   70   120   120     21   71   121   122     22   72   122   123     24   74   124   124     25   75   125   126     27   77   127   127     28   78   128   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132	╂├-
17   18   67   117   118     19   68   118   119   119     20   70   120   120   121     21   71   121   121   122   122     23   73   123   123   123   124   124   124   124   125   125   125   126   127   127   127   127   128   128   128   128   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   132   133	
18   68   118   119     20   70   120   120     21   71   121   121     22   72   122   123     23   73   123   123     24   74   124   124     25   75   125   126     27   77   127   128     29   79   129   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132	+ +
19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   73   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   132   132	
20 70   21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 132	<del>-  </del>
21 71 121   22 72 122   23 73 123   24 74 124   25 75 125   26 76 126   27 77 127   28 78 128   29 79 129   30 80 130   31 81 131   32 132	
23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132	
24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132	
25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82	
26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132	
27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 132	
28 78   29 79   30 80   31 81   32 82	
29	<b> </b>
30 80   31 81   32 82	
31 81   32 82	
32   82   132	+-+-
	<del>                                      </del>
33	<del>  </del>
34   13	<del> </del>  -
35	<del>                                     </del>
36	
37	
38 88 138 138	
39 89 139	
40 90 140	
41	
42 92 142 142	
43 93 143	
44   144   144   145   144   145   145   145   146   14	
45 95 145 146	<del>                                     </del>
46	+
48 98 148	+
49 99 1149 149	<del>-  </del>
50 100 150 150	